ISSUE SLIP STAPL F. AREA (for additional cross references)

PUSITION	INITIALS, ID NO.		DATE		
	- W/		00/16/01		
FEE DETERMINATION			18/1		
O.I.P.E. CLASSIFIER		43	8/22/0/		
FORMALITY REVIEW	of B	56-916	09-27-01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW	しエ	1106	1/7/02		

INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	i	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

							•	•••	• • • • •			
	_	_		_								
Cla	im	_	<u>Ļ</u>	_		_	Dat	е				
	е,	10	1	1								
7	Onginal	5	1	1	1							
Final	ę,	Ž	10	•	1							
$\overline{}$	7	·e	1/	7								
	2	-	١.	†		_						
_	3	+	+1	+	$\overline{}$			\vdash				
_	4	╁	╫	+	-	_	-			-		
	5	╀	╫	+			-					
	_	+	H	+			-	-		-	Н	
	6	+	╁╂	4		_			_			
_	7	4	+4	4	_					_		_
	8	4	11	4								
	9	Ц	Ш	4			<u> </u>					
	10		Ш	1			_				Ш	
	1	Ľ	Ш				L				Ш	
	12		Ц	Ţ								
	.13		V	1								
	14		2.5	i								
,.	15	-	2	rt	_	_					٠,	
	16	Ť	7	H			\vdash					
	×	Н	#	+	-		\vdash	Н		Н	Н	_
	18	Н	1	4	-			\vdash		┢╾	Н	
_	19	Н	₩;	+			\vdash	\vdash			H	
		Н	\mathbb{H}	+	_		-	\vdash		-	H	
	20	Ш	Щ	4		<u> </u>	 	lacksquare	<u> </u>	L.	 	L
	21		Ц	⇃			L_	_	Ш	_	L	L.
	22	Ц	Ш	1			L			_		
	23			J				L	L_			Ĺ
	24		3	1						L		
	25	П	A	ıŢ			l					L
	26	П		ı						l –		Γ
Г	27	<u> </u>	7	Ħ		Γ					Γ	
\vdash	28		K	7		Т	Ι	1			Γ	
 	29		۲.	7			1	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	
-	30	K	Ħ,	1		-	 	 - 		\vdash	 	-
Ë	31	-	∦r	4		\vdash	├	+-	\vdash		 	-
<u> </u>	32	\vdash	#1	4		-	\vdash	┢┈	 	+-	-	\vdash
_	_	⊢	H	Н		-	 	\vdash		┼	l-	⊢
\vdash	33	-	Ш	Н		-	├	-	 —	\vdash	├	-
⊢	34	Н	Ш	Ц		 					₩	-
_	35	Ц	Ш	Ц	_	L.		 _	<u> </u>	 _	-	<u> </u>
	36	Ц	Ш	_	<u> </u>	L	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
$ldsymbol{le}}}}}}$	37	Ц	$\perp \!\!\! \perp$			L			<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>
Ĺ	38	Ц	\coprod			L	L	L	L	L		L
	39	П	\prod		Ĺ	Ĺ		L	L	\Box	L	Ĺ
	40	П	П									
-	41	11	†1			T	✝	†	\vdash	1-	T	
-	42	++-	\forall	_	\vdash	\vdash	+-	+	+-	+	\vdash	+-
\vdash	43		₩		├-	+	\vdash	\vdash	-	+	+-	╁
-	+-	++	#	_	-	╁	+-	+-	+	╁	+-	-
1-	44	-	41	_	_	\vdash			-	 —	↓	
	45	-	Ш	_	_	↓_	1		1	↓_	╁	⊢
L	46	+-	Щ			1	1_	1_	\perp	↓_	↓_	┖
L	47		Ш	_		L				↓_	1_	L
L	48		\prod		L			L	L	L	┸	L
	49	Ŀ	П									Ĺ
	50	1		1				Г	Γ			

Cla	im					Dat	е				
	inal										
8	등					٠,		l			
Final	Örig									4	
_	51				-	.,			111	1	<u> </u>
	52		Н	-	,			H	3.1	•	1
	53				i.						
			_	_		: : :					3/
	54		_		4	- 1	* * ;	37	¥**,	15.	4
	55				1.45			1			ů,
	56			3.	4.2		3,4	15.7	2.5	Ž,	7.
	57					12	7	1		÷.	4
	58			, :	· d	HA.	1	25	1 7.5	10	1
	59			1	11		13	激	Ģ.	1.3	Y.
	60		7.5	+6				ŽŽ			
	61			1.	4	赛	950	3	4.6	ťÀ	72.
	62	4		- 4"	3.4	147	12.5	24	7.7	33	3
	63	1	20	rvei		300	12.0	X 25	24.5	124	-
Ξ.		55	35°	3150	2.4	7.15	28.2	Mar.	7 34 22/87	20	27
4 4			146	ATT.	15.5	18 six	80%	靈	7754 400	\$15°	*
-		***	100	Total	63.4	包花	144	题	1207	40% CO	20
` '			44	XX			20	经	熟	NX.	A)
	67		*	G.A.	Ŷ,	*	*	3	(J)	猛.	Š
4,	68		1	4	¥.	辔	<i>(</i> 2)	総	1	凝	4
J.	69	17	4		雄	Z.	診	慾	1	(0)	1
·	70	10 d	務	72	335	133	M	感	猴	10.5	34
_	71				PAT	634	i Aniasi I≯das	100	200	45	1
		<u> </u>	-	3.	257	131	100	\$X.	3.5	1873 1873	
٠,		_									
				20,1	707	松	200	嗾	34	103	<i>f</i>)
	74		A ve	$o_i l$	5	170	183	X	Υ,	\mathcal{F}_{t}	Ľ
	75	25.5	٠,٠,	盤	7	137	27	165			
	76	4.3	1.3	6.77	额	*	*	黎	1	13	
	77	1,70	¥	42	0	62	恢	X.	Ş.,	Ä.	Š
	78		30,	λķ	13.15	1		g_{g}^{g}	497	鸣	3
	79						1	151	-	30	
_	80	-	1	-3.	Ž,		1	2.			
\vdash	81	_	t		3		177	10			
-	82	_	├.	-	17.0	-	nt.	1 4	12		
\vdash	83	┷	+	+	_				1-2-	-	1
 	84	L	\vdash	-		* (V			⊢	7	_
<u> </u>	-	-		H	-	1.2	-	1		+	
<u> </u>	85	—	↓ -	\vdash	<u> </u>	1	↓ ∴	 	┼	1	Ŀ
_	86	ļ.,,,,	┞-	ـ	<u> </u>	1-	-	-		1	L
	87	_	1_	<u> </u>	1_	—	L	Ė	-		1
$ldsymbol{ld}}}}}}$	88		L	<u></u>	\vdash	<u> </u>	1_	1_	 	1	L
Ĺ	89	L	L	L		\perp	<u></u>	L	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	L
	90	Γ			1	1	1	1			1
\vdash	91	\vdash	T	1	T	T	Τ	Π	1	Π	Γ
-	92	٠	+	╁	+	+	1-	+-	t	t^-	t
-	+-	+	╁	 	+-	1	╁	+-	+	+	t
⊢	93	-	+-	+	╂	╁	+-	+-	+-	╁	t
L	94	╌		╄	↓	 —	╀	 —	₩	╀	╀
	95	-	1_	 	ـ	ـ	↓_	 		╀	╀
$oxed{L}$	96	1_	<u> </u>	丄	1_	1	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	↓_	↓_	↓_	1
	97	L		L			L		丄	1	L
Г	98	Γ								L	L
	99	T	T	1						Ĺ	L
	100	1	1	Т	Т	Т	Г	Γ		Γ	1

है। एक सन्तर क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र हुन्हें हुन्छ देश स्वति क												
Cla	im					Dat	θ .	<i>.</i> .	٠			į
	nat				٠		2.	• ; 1				ĺ
3	ë						ر. دور		(4)	* .	-	
Œ	Origi				1	1.0	Ĵ.	3,4			.*	
	101		;	_	٠.,	j.	3,0	Æ.	47		1	l
: - !	102			÷		677	慧	,		`:	ï.	l
4.5	103	٤		$[\cdot \cdot]$	· *	\mathcal{U}_{k}	96.	3	<u> </u>		.5	
	104	 -5/3	, e .	-	Å.	***	35	de.			,,	ŀ
3.1	25	-		3	7	3	200	18	100	彩版	(* (
(12 (12	106 107	eye.	egin egis	糖品	極格	具學	数数	機段	14.	16.	4	
13.4	108	9	4,4	***	姚	d'a		- T	7,74	÷	¥.	ĺ
	109	380	73. 75.7	7) E	A.	×0	3.	334	X		10	ŀ
_	110	A.	Ã,		编	松 "	, i	(4)	7. F	77	·	
44	111	13	4	100	11	9.4	2	-		4.1	'n.	ŀ
	112	18			76.5		7.5		_	-	华	
, arr	113	1	J.		2.1	61	補	10.7	笳	65. 646	3,	
X.		嬔	13	17,						-	Vá.	
¥°		W	数		181		14	M.	11.0	B.	30	
est.	116	鯼	700		5	瓣	199	紫	$\frac{C_2}{2}$	N	\mathcal{U}_{i}	
瓣	117	變	蟒		懲		5.8	糾		Tir.	ŽŽ.	
1	118	绣	# 3 * 7	_		-			Š,	V.C		ŀ
	119	数	数	_			j.			ne.	THE THE	ľ
尬	120	趱	鳞	総	W.	뷇	際		級		影	ŀ
	121	1	¥1.7	4		滋	_	壳	淤		独	l
	122	411		學	PAI	-	_	ЖÜ		47	À	l
	123	¥	× *	90	X	16	21	3	***	9	17	l
¥.	124	44	97	4	÷.	建	*	(Ye	35	O)	33	l
His X. V	125	576	100	20	, T.	1		(e)	3	授儉	製築	l
\$4.0°	126		10	7.1 3.7	袋鄉	影響	然	5	, *	沙货	= 2	I
, j.	127 128		- 1);; (*a)	秋	9.	*59		44	米	37	
	129	200		15	337	14.	ř.	ΧÝ		ř.	.,	۱
2.0	130	37	•	ra Š	1	1	7.	312	r;	æ	-	١
1	131	-	1	3.5	74.	*	縱	No.	1.3	势	ξ×	4
	132		1.35	4.7	4	- 1	4.2	á(°	, c	g).	性	
17	133	-	1	35	43	5°2	7.5	71:	: 4 ;	Ŋ.	3	l
100	134		:5-		D:	10		74. 741	14	135	-	I
	135			٠٠.	36	1	堡	-	14.7	37)	4,5	
	136	_	L). :		253	1992	1	1.5	-	15	_
	137		_	_	-	-	.0	***	7-3.	3	-33°	,,
_	138	-	┞-	-	 	ļ.,		₩.	3.4	┝	100	۱
_	139	-	┞	_	Ŀ	H	-	+			Į,	1
_	140		├-	┝	┝	├	-	-	-	┰	╁	1
_	141		├-	-	-	╀	-	+-	١.		╁	1
_	142	_	├ -	}-	├-	╀╌	-	╀╌	H	-	+	1
-	143	+-	+-	+	╁╌	-	+	┝	+-	۲	-	1
<u> </u>	144	1	-	+-	╀	+	╁╌	1	\vdash		18	1
\vdash	146	-	\vdash	╁	+	+-	1	1.	1	1.	Ť	1
-	147	_	+	\vdash	T	1	۲	1	Τ	T	3	
┢╌	148	+-	\vdash	+	 	1	Τ	7.	Ų,	:	j.	1
-	149	-	†	t^-	Ť	7	3.5	7	1			-
-	150					Γ		L				4
_												ij

If mor than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)